

CU-BOR

Agent de conservation réparateur pour le bois

COMMERCIAL

Lire l'étiquette avant l'utilisation

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

**ATTENTION-POISON
IRRITANT POUR LES YEUX
SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL**

GARANTIE:

**Cuivre présent sous forme d'hydroxide de cuivre 25%
Sodium tetraborate decahydrate 43,5%**

**NO. D'ENREGISTREMENT 27621 LOI SUR LES PRODUITS
ANTIPARASITAIRES**

Contenu net:

# de Poches par boîtes	Poids et Grandeur des pouches	# de Poches par Boîtes	Poids et Grandeur des pouches
24 á 48	0,35 kg (30 x 28 cm)	8 á 12	2,44 kg (107 x 56 cm)
16 á 24	0,70 kg (30 x 56 cm)	8 á 12	2,79 kg (122 x 56 cm)
8 á 12	1,75 kg (76 x 56 cm)	8 á 12	3,14 kg (137 x 56 cm)
8 á 12	2,10 kg (91 x 56 cm)	8 á 12	3,49 kg (152 x 56 cm)
16 á 24	0,56 kg (30 x 45 cm)	8 á 12	2,25 kg (122 x 45 cm)
8 á 12	1,41 kg (76 x 45 cm)	8 á 12	2,53 kg (137 x 45 cm)
8 á 12	1,69 kg (91 x 45 cm)	8 á 12	2,81 kg (152 x 45 cm)
8 á 12	1,96 kg (107x 45 cm)		

Copper Care Wood Preservatives, Inc.
Humphrey, NE 68631
888-817-0131

Sasco Products Limited
31 Hsley Avenue
Dartmouth, Nova Scotia B3B 1L5

DIRECTIONS POUR L'UTILISATION

Poster une copie de cette étiquette sur le site de traitement, ou sur le véhicule de traitement motorisé. Ce produit est une pochette préfabriquée destinée à être utilisée comme traitement réparateur des poteaux de travail au niveau du sol seulement. Ne pas installer sur les poteaux de travail submergés ou au niveau de l'eau. Une permission doit être obtenue de la part du propriétaire des poteaux avant de commencer le traitement. Des tests de laboratoire ont démontré que ce produit peut contrôler le champignon résistant au crésote, *Neolentinus lepideus*, le champignon résistant au pentachlorophenol, *Gloeophyllum trabeum*, et le champignon résistant au CCA, *Postia placenta*. L'efficacité de ce traitement réparateur dépendra de nombreux paramètres, incluant la condition dans laquelle le bois se trouvait au moment du traitement, la sorte de bois, le type de pourriture, le travail et le traitement antérieur et ultérieur.

Pour appliquer CU-BOR, creuser le sol, loin du poteau à une profondeur de 40 cm. Il sera peut-être nécessaire de creuser jusqu'à 50 cm sous le sol selon l'étendue de la pourriture. La stabilité du poteau ne doit pas être mise en danger par le creusage. Consulter un professionnel pour des conseils. À l'aide d'une brosse métallique, brosser la surface du poteau pour enlever les débris de terre et/ou de bois endommagé. Pour appliquer CU-BOR, mesurer premièrement la circonférence du poteau. Choisir une Pochette CU-BOR qui est de 6 à 12 cm plus longue que la circonférence du poteau. Déplier la Pochette CU-BOR et l'étendre à plat sur le sol. À l'aide d'un canif, découper sur les lignes pointillées de la pochette tout en faisant attention de ne pas couper au travers jusqu'à l'extérieur (sceller les coupures accidentelles avec du ruban adhésif renforcé. Ne pas couper sur les lignes sur lesquelles la pochette se chevauchera. Enrouler la pochette autour du poteau, avec l'incision, la ligne pointillée à côté de la partie exposée du poteau. La pochette doit être installée pour au moins couvrir le bois 10 cm en dessous de la dernière trace de pourriture, sans dépasser une profondeur de 50 cm sous le sol, et 8 cm au dessus du niveau du sol. Plus d'une pochette peuvent être utilisées lors de cas spéciaux comme en pente ou en présence de digue. Après l'application de la pochette, attacher le dessus de la pochette à l'aide d'un ruban adhésif renforcé large, en permettant au ruban de se chevaucher, et brocher ou clouer la pochette près du haut, au-dessus de sa couture. Remettre la terre en place tout en taponnant le sol fermement, amoncelant la terre autour du poteau à une hauteur de 2,6 cm du haut de la pochette. Ne pas remettre de terre au dessus de la pochette. La portion au dessus du sol de la région traitée doit être protégée par des moyens mécaniques appropriés pour prévenir l'endommagement de la pochette et/ou l'accès des animaux domestiques, animaux de ferme et humains à l'agent de conservation.

PRÉCAUTIONS

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

DANGER POUR LES HUMAINS ET LES ANIMAUX DOMESTIQUES. Cause des blessures considérables mais temporaires aux yeux. Nocif si avalé ou absorbé par la peau. Éviter tout contact avec les yeux ou les vêtements. Éviter tout contact avec la peau. Le contact prolongé ou répété fréquemment avec la peau peut causer une réaction allergique chez quelques individus. Après la manipulation, bien laver la peau avec du savon et de l'eau.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUEL: Porter une chemise à manches longues, un pantalon long, des gants résistants aux produits chimiques, des lunettes protectrices ou un écran facial, des bas ainsi que des chaussures résistantes aux produits chimiques durant la préparation, l'application et le nettoyage.

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX: Ce produit est toxique pour les poissons et les organismes aquatiques. Ne pas appliquer directement dans l'eau, dans un endroit où de surface est présente ou dans des zones intertidales au dessous du niveau de la mer. Ne pas contaminer l'eau en éliminant les eaux de lavage.

DANGERS PHYSIQUES ET CHIMIQUES: Utiliser seulement avec une ventilation adéquate.

ENTREPOSAGE: Ne pas contaminer l'eau, les aliments pour humains ou animaux durant l'entreposage ou l'élimination. Entreposez ce produit dans son contenant d'origine seulement. Ne pas entreposer avec des fertilisants ou des aliments pour humains ou animaux. Si le produit se renverse ou fuit, retirer la source du dégât. Remettre le liquide renversé dans le contenant. Étendre l'absorbant, puis ensuite remettre le liquide dans le contenant. Puis là où applicable, laver l'emplacement avec de l'eau et du détergent.

PREMIERS SOINS

SI DANS LES YEUX: Tenir les paupières ouvertes et rincer avec un jet d'eau faible et continu pendant environ 15 minutes. Obtenir de l'aide médicale.

SI AVALÉ: En cas d'ingestion, contacter **IMMÉDIATEMENT** un centre antipoison ou un médecin. Boire dans les plus brefs délais de larges quantités de lait, de blancs d'oeufs, de solutions de gélatine ou si ces items ne sont pas disponibles, boire de l'eau en grande quantité. Éviter l'alcool.

SI SUR LA PEAU: Laver avec beaucoup d'eau et de savon. Obtenir de l'aide médicale.

SI LES VÊTEMENTS SONT CONTAMINÉS: Les lever et bien les laver avant de les réutiliser.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Ne pas provoquer le vomissement.

ÉLIMINATION

- Éliminer le contenant de carton conformément à tous les réglementation provincial.
- Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.
- Rendre le contenant vide inutilisable.
- Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

AVIS À L'UTILISATEUR

Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.